整理番号:

発送番号: 248453 発送日: 平成19年 5月29日

拒絕理由通知書

特許出願の番号

特願2005-517447

起案日

平成19年 5月21日

特許庁審査官

星野 浩一

8602 2100

特許出願人代理人

早瀬 憲一 様

適用条文

第29条第2項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

理由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において、頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

記(引用文献等については引用文献等一覧参照)

1. 請求項1-5、7-11に対して、刊行物1又は2

刊行物1の図2、刊行物2の図2-4を参照。

刊行物1、2には、複数のLED光源の前方にホログラム素子を配置した光源が記載されている。

2. 請求項15、16に対して、刊行物1又は2

<拒絶の理由を発見しない請求項>

請求項(6、12-14)に係る発明については、現時点では、拒絶の理由を発見しない。拒絶の理由が新たに発見された場合には拒絶の理由が通知される。

引用文献等一覧

- 1. 特開2003-215705号公報
- 2. 特開 2 0 0 3 1 9 5 2 1 3 号公報

先行技術文献調査結果の記録

・調査した分野 IPC G03B21/00-33/16

DB名

· 先行技術文献

なし

この先行技術文献調査結果の記録は拒絶理由を構成するものではありません。この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせ、または面接のご希望がございましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第1部 エネルギー線応用

TEL. 03 (3581) 1101 内線3273